



COMPTE RENDU DU CERCLE DES “CITOYENS DE L’EAU”

REUNION DU MARDI 7 OCTOBRE 2025

Présents :

Jean-Paul CHAUSSONNEAUX – Maire de POMPAIRE et délégué du SECO ;

Didier LEMOTHEUX – Citoyen de SAINTE-OUENNE, Membre du groupe Consom’acteurs du Centre Socio-Culturel Val d’Égray ;

Régis GUILLOTEAU – Adjoint au Maire de SAINT-RÉMY et Vice-Président du SECO ;

Claude MEUNIER – Citoyen de GERMOND-ROUVRE, Membre du groupe Consom’acteurs du Centre Socio-Culturel Val d’Égray ;

Yves VEILLON – Représentant de l’Association Consommation Logement et Cadre de Vie (CLCV)

Yoann AYRAULT – Technicien au service Usines du SECO ;

Dominique MÉEN – Maire de VOUHÉ et Vice-Président du SECO ;

Nicolas MOREAU – Animateur du programme Re-Sources au SECO ;

Lucie BAUDOUIN – Citoyenne d’ARDIN ;

Olivier COLLON – Représentant du Comité Départemental de Spéléologie ;

Pierre MERY – Directeur du SECO

Excusée :

Christine ARCHAMBEAU – Citoyenne d’ÉCHIRÉ, Association Champ du Partage ;

Jean-Nicolas ne fait plus partie de l’effectif du SECO depuis fin septembre (installation).

ORDRE DU JOUR

- Tour d’inclusion.
- La préservation de la ressource
- Tour de conclusion.

Secrétaire de la séance : Pierre

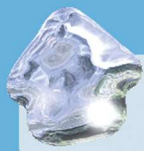
Tour d'inclusion

Ce tour de table permet à chacun de partager l’état d’esprit dans lequel il se trouve en abordant cette réunion.

Sujets évoqués lors de cette réunion

La réunion est consacrée à la préservation de la ressource.

Nicolas présente un diaporama des actions entreprises par le SECO pour la protection de l’eau sur les



deux zones de captages de Beaulieu et la Cadorie.

En préambule, Yves questionne les effets des actions du plan sobriété sur les consommations en eau.

Diapo 3 :

Nicolas présente une carte de France situant les captages dits Grenelle. Le groupe s'interroge sur les raisons de l'absence de tels captages dans le sud-ouest.

Diapo 4 :

Présente les périmètres de protection de Beaulieu : Didier s'interroge sur les raisons pour lesquelles l'Egray n'est pas comprise dans le Périmètre de Protection Rapprochée. Nicolas et Pierre donnent des éléments de réponse différenciant les modes d'alimentation, superficiel pour la rivière et souterrain pour le champ captant. Les essais de traçage ainsi que le comportement des forages en 2022 ont montré que les interactions nappe/ rivière sont très faibles. Le mode d'alimentation du champ captant a probablement un caractère karstique mais il est très difficile de connaître les circulations d'eau dans un milieu qui de plus est faillé dans plusieurs plans.

Diapo 5 :

Présente la réduction des intrants : la discussion s'engage autour des compensations nécessaires pour la suppression des produits phytosanitaires.

Diapo 8 :

Présente le projet de bioessais. Didier propose de communiquer sur le positionnement proactif du SECO dans ce domaine. Il est répondu que ce sujet est évoqué lors des réunions publiques qui sont organisées dans chaque commune.

Diapo 11 :

Suivi piézométrique rapproché de la nappe : il existe une relation très directe entre niveau piézo et pluviométrie ce qui dénote un caractère karstique du milieu souterrain.

Diapo 13 :

Les actions à privilégier. Le groupe réfléchit ensemble à des actions à mener. Elles s'orientent sur l'aspect qualitatif, considérant que l'aspect quantitatif est actuellement traité via le plan de sobriété. Le groupe propose de communiquer sur la qualité car les gens sont perdus, peu avertis. Quelle est l'eau à consommer de façon privilégiée (eau en bouteilles, eau du réseau) ?

Claude propose des temps d'échanges entre différents acteurs de l'eau à l'image d'un événement auquel il était invité sur le thème de la santé.

Olivier évoque le sujet de l'assainissement individuel et des rejets non conforme posant des problèmes de salubrité publique.

Le tour de conclusion

Les participants expriment la façon dont ils ont vécu cette réunion.